00:00 400 = 1 300 = 1 100 = 1 - 100 .20060208.txt Display: poes\_n15\_ 06:00 04:00 18:00 20:00 22:00 00:00 SSLAT, degrees 20 15 10 5 0 L-value 400 300 200 100 0 MLT degrees 200 150 100 50 0 degrees 10<sup>6</sup> MEPOE1, MEPOE2, MEPOE3 10<sup>4</sup> counts/sec 10<sup>3</sup> 10<sup>2</sup> 10<sup>1</sup> 10<sup>0</sup> 10<sup>6</sup> 10<sup>5</sup> 10<sup>4</sup> 10<sup>3</sup> 10<sup>2</sup> 10<sup>1</sup> counts/sec 10<sup>0</sup> 10<sup>6</sup> 10<sup>5</sup> 10<sup>4</sup> counts/sec 103 10<sup>2</sup> 10<sup>0</sup> 10 10<sup>6</sup> MEP90P1, MEP90P2, 10<sup>4</sup> counts/sec 10<sup>3</sup> 10<sup>2</sup> 10 10° 10° 10<sup>5</sup> MEPOMP6, MEPOMP7, MEPOMP8, MEPOMP9 10<sup>4</sup> counts/sec 10<sup>3</sup> 10<sup>2</sup> 10 10<sup>0</sup>  $10^{-1}$ 10<sup>3</sup> - 10<sup>2</sup> · 10<sup>0</sup> 10<sup>-1</sup> 10<sup>-2</sup> · 0<sup>-1</sup> ergs/cm²sec 10 e< 00:00 02:00 04:00 06:00 08:00 12:00 14:00 20:00 22:00 00:00 February 08, 2006 (Universal Time)